Index of Cla	ims	Applicat	Application No.									
1 (8 8)	11 1 (1 11 1 (1 1 1 (1 11)	10/016,	10/016,321									
		Examine			Art Unit							
	 	James I	James R Bidwell									
√ Rejected	_ (Through nu		Non-Elected	A	Appeal							
= Allowed	+ Restrict	ed	I Interference	o	Objected							

Cl	aim	n Date					\neg		aim	Τ	Date								CI	aim	Date											
 "							ĪΠ			\dashv	<u>-</u>	Т	\vdash	ГТ		Ť	Ť	Т	\neg	1	\dashv	-		П	\neg	П	Ť	Ť	Т	T		\dashv
_	Original	2/11/05			ļ						=	Original							- 1	- 1	-	-	Original							1		- 1
Final	Ϊ́Ē	11/	1								Final	<u>:</u>							H			Final	igi		-				- 1	ı		
۱ "	ō	72									"	Ιō									İ	"	ō								-	
<u> </u>	i	-	\vdash	\vdash	├	⊢	Н	-	\vdash	-	-	+	+-	\vdash	\dashv	-	-	+	\dashv	+	\dashv		404		-+	-	-	-	\dashv	\dashv		
<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	-	Н	-			-	51	+	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-	-		-	—	101	-	-	-	-	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv
<u> </u>	2	<u>/</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\dashv				52	┼	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	-+	_	-	102		-	-	-	\dashv	-	\dashv	\dashv	4
└	3	U	_	Ŀ	L.	┕	Н	-	\vdash	4		53	╂	Н	_	-	_		-	-+	_	-	103	\perp	-	-	-	-	\dashv	-		\dashv
<u> </u>	4	V			<u> </u>	╙	Ш	_		4		54	┦—	Ш	Ц	_	_	4	_	-	4		104	\dashv	-	4	_	-	4	-	-	_
	5	U		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	Щ	\sqcup	_	<u> </u>	55	╀	Ш		_	\dashv	4	_	-		ļ	105	Щ		_	4	_	-	4	4	긕
ļ	6	U	L_	L	L	<u> </u>			Щ	4	ļ	56	↓	Ш		_	_	_	_	_	4	ļ	106	Ш	_		4	_	_	_	_	_
ļ	7	Ų,	<u> </u>	_	╙	L.			Ш	4	<u> </u>	57	╄-	Ш	\square	\dashv	_	-	_	_	4	ļ	107		4	_	-	_	_	4	_	
<u> </u>	8	Ü	L	<u> </u>		Ш	Ш			_	-	58	↓	Ш	\dashv	\Box	_	_	4	\perp	4	<u> </u>	108			_	-	-	4	-	_	_
	(9)	Ξ	1_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	ㄴ	Ш	Ш		_	-	59	╄			_	4	_	_	_	4		109		_	_	_		4			_
	10	Ξ	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	Ш	Ш	_	<u> </u>	60	<u> </u>	Ш	Щ	_	_	ļ	_	_	_		110	Ш	_		_	_	_	_		_
<u> </u>	(D)	N	oxdot	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		Ш	Ш	_	<u> </u>	61	1	Ш	Щ	Ц			_	_	_		111	Ш	\sqcup	_				_	_	
	12	0,	<u> </u>	L	Ц	\vdash		Ш	Ш	_		62	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	_	_	_	_	_		112	Щ	\dashv	ļ		ļ	_	4	_	Ц
	13	V	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш	Ш	\dashv		63	1_	Ш	Щ				ļ	_	_		113	Ш	\Box	_	_	_		_		_
<u></u>	14	oxdot	<u> </u>	L_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Щ		Ш	\sqcup		64	1_	Ш	Щ			_ļ		_	_		114	Щ	Ц	_	_ļ			_		
<u> </u>	15	<u> </u>	1		_	_	Щ	Ш	Ш	Ц		65	\perp	Ш	Ш	Щ	_	ļ		_	_	L_	115		\Box		ļ			_	_	_
	16						Ш		Ш	_		66		Ш						\perp			116	Щ					_			
	17								Ш			67					_			\perp	_	<u> </u>	117					_	\perp			_
	18		L						LI		L	68	<u> </u>									L	118				_					
	19											69								1_			119									
	20											70	l										120									
	21								П			71	Τ		П								121									
	22	Г							П			72											122									
	23				Г		П		П			73											123									
	24	Г	Ī				П					74											124									
	25						Г					75											125									
	26					П	Г		П			76											126									
	27	П	Π	Π		Π			\Box			77			П			П					127									
	28	П							П			78			П			П					128									
	29	1		Г	Г		Г		П	\neg		79						\neg					129									
	30		Г	1		1		Г	171			80	1			П					\neg		130									
	31	T						Г	\Box	\neg		81	1	Т									131		П							
	32	T	Т	Π	Π		1		П	\neg		82	Τ		П								132									
	33		T	1	Π				П	\neg		83	1	П	П	\Box		一					133									
	34	T	T	Т		T	Ι_			\neg		84		T	П	П		_					134									
	35	1	T	T	T	1		Ι	\sqcap	$\neg \uparrow$		85		1	П	П	\Box	ヿ		\Box	_		135		П							
	36	t^-	T	T	Т	†	T	Г	П	\dashv		86	1	T	П	П		\neg		\Box	\dashv		136		П				П			П
	37	1	Т	Т	T	1	Т	1	П	\neg		87		\vdash	П	П		\neg					137	Г	П							
	38	T	T		T	t	T	Т	П	\dashv		88	\top	\vdash	П	П	\Box	\neg		\Box	\dashv		138	Г	П				П			П
 	39	T	\vdash	1	1	\vdash	t	Т	H	\neg		89	T	1	П	П	\Box		\neg	\sqcap	ヿ		139		П			\Box	\Box			П
	40	T	T	\vdash	t^-	T	1		Н	\dashv		90	\top	\vdash	П	П	\vdash	_	_	H	\dashv		140	\vdash	Н		\neg		П			$\vdash \vdash$
\vdash	41	+	+-	\vdash	\vdash	\vdash	t	 	\vdash	\dashv	<u> </u>	91	†	\vdash	\vdash	Н	Н	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	\vdash	141		Н		\vdash		H	\vdash		\vdash
-	42	\vdash	╁╌	+-	1.	+	1-	\vdash	Н	\dashv	-	92	+-	+		H	H			\vdash	\dashv	-	142	\vdash	Н				\vdash		·-	\vdash
\vdash	43	+	+	t	†	╁	\vdash	\vdash	Н	ᅱ	\vdash	93		\vdash	\vdash	H	Н	\dashv		\vdash	\dashv	-	143	t	H				Н	\dashv	_	Н
 	44	+-	\vdash	\vdash	\vdash	+	+-	H	H	\dashv	-	94		╁╌		H		\dashv		\vdash	\dashv		144	\vdash	Н	-			-	\vdash		Н
-	45	+-	+-	+	+-	╁	+-	 	\vdash	\dashv	-	95		\vdash		Н	Н	-		\vdash	\dashv		145	\vdash	\vdash	_	_	Н	-	\vdash		Н
	46	+-	╁╌	+	╁	+-	+-	\vdash	Н	\dashv	\vdash	96		+	\vdash	 	Н	\dashv		\vdash	\dashv		146	╁	$\vdash \vdash$	\vdash				Н		Н
\vdash	47	╁╌	╁	╁╌	╁╌	+	+-	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash	97		╁	├	-	Н		-	\vdash	\dashv	\vdash	147	\vdash	H			-	-	H	_	Н
—	48	╁	╁	+-	+	+	+	╁╾	\vdash	\dashv	-	98		╁╌	\vdash	-	\vdash			-	\dashv	_	148	╁	\vdash	-		\vdash	\vdash	Н	-	Н
\vdash	49	+	╁	\vdash	+	+	+	╁	╁┤	\dashv	<u> </u>	99	+	╁╌	\vdash	\vdash	Н	\vdash		\vdash	\dashv		149	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	H	-	H
\vdash	50	╁	╁	+-	╁╌	+	+-	╁	\vdash	\dashv	\vdash	100	+	+-	H	\vdash	Н	\dashv		H	\dashv		150	+	H	Η-	H	\vdash	\vdash	H	 	-
	<u> </u>		1	<u> </u>	ட				ш		L	1100	<u>' </u>	_			Щ					L	LIJU	1								ш